

Рассмотрено на  
Педагогическом совете  
протокол №2 от «03» ноября 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МАОУ гимназии № 25  
С. Н. Краева



## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о средневзвешенной системе оценки качества образования в МАОУ гимназия № 25 имени Героя Советского союза Петра Гаврилова**

#### **1. Общие положения**

1. Положение о средневзвешенной оценки качества обучения в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении муниципального образования город Краснодар гимназии № 25 разработано в соответствии с нормативными документами:

- Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06 мая 2005 года № 137 «О порядке использования дистанционных образовательных технологий»;

2. Настоящее положение устанавливает единые требования перевода средневзвешенной оценки, рассчитанного электронным журналом АИС «Сетевой город. Образование» в пятибалльную отметку.

3. Средневзвешенная система оценки представляет собой интегральную оценку результатов всех видов деятельности учеников в учебных четвертях и полугодиях, а также ее учет при выставлении итоговой оценки.

4. Средневзвешенная система оценки направлена на качественную подготовку учеников, глубокое усвоение ими изучаемого материала и включает всестороннюю оценку учебной деятельности учащихся в учебном году.

5. Цель использования средневзвешенной системы оценки:

а) стимулировать учебно-познавательную деятельность учащихся, осуществляя объективное оценивание различных видов работ;

б) повышать качество изучения и усвоения материала;

в) мотивировать ученика к системной работе в процессе получения знаний и усвоения учебного материала на протяжении всего учебного года;

г) повысить объективность итоговой отметки, усилив ее зависимость от результатов ежедневной работы на протяжении всего учебного года.

#### **2. Организация работы по средневзвешенной системе оценки знаний, умений и навыков**

2.1. Пример подсчета средневзвешенной оценки приложение №1.

2.2. Средневзвешенная система оценки включает учет и подсчет баллов, полученных на протяжении всего учебного года за различные виды учебной работы (Приложение 2).

2.3. Формы контроля знаний и их количество определяются методическими объединениями, исходя из объема и содержания каждой учебной дисциплины, фиксируются в соответствующей учебной программе и доводятся до сведения

учеников и родителей через АИС «Сетевой город. Образование», школьный сайт, родительские собрания и классные часы.

2.4. Удельный вес отдельных видов текущего контроля устанавливается методическими объединениями. Принятые нормативы требуют неукоснительного их соблюдения всеми учителями методического объединения

2.5. Итоговая отметка выставляется в соответствии с приложением 3.

2.6. Одним из обязательных свойств средневзвешенной системы оценки является ее открытость — ученики должны знать "стоимость" любой деятельности, знать, как можно получить максимальные баллы, за что они могут их потерять. Для выполнения этого свойства "таблица стоимости" должна быть доступна ученикам и родителям, они могут в любое время ознакомиться с правилами средневзвешенной системы оценки.

### **3. Заключительные положения**

3.1. Данное Положение является обязательным для исполнения всеми педагогическими работниками школы с момента его утверждения в установленном порядке.

3.2. Настоящее Положение действует до момента разработки и принятия нового нормативного локального акта, регламентирующего требования к выставлению текущих и итоговых оценок.

### **4. Срок действия Положения**

4.1. Срок действия данного Положения до необходимости внесения изменений.

---

**Формула подсчета средневзвешенной оценки:**

Средневзвешенное = (Сумма произведений оценок на их веса) / (Сумма весов этих оценок)

**Пример подсчета средневзвешенной оценки**

Пусть в течение триместра было:

- 2 контрольных работы - вес 40,
- 3 самостоятельных работы - вес - 30,
- 1 практическая работа - вес - 20
- 3 работы на уроке - вес 10

Ученик получил:

- за первую контрольную - «3»,
- вторую контрольную - «н», пропустил,
- 1 самостоятельная работа - «2»,
- 2 самостоятельная работа - «4»,
- 3 самостоятельная работа «н», прободел.
- За работу на уроке - две оценки «5» и одна «4».
- Практическая работа - «4».

Если выписать оценки в ряд, получим:

«3», «н», «2», «4», «н», «5», «5», «4», «4».

Средний балл - 3, 8

Однако, если использовать веса отметок, получим:

$3 \cdot 40 + 2 \cdot 30 + 4 \cdot 30 + 5 \cdot 10 + 5 \cdot 10 + 4 \cdot 10 + 4 \cdot 20 = 520$  баллов.

**Совокупный вес отметок**  $40+30+30+10+10+10+20 = 150$ .

**Итоговая оценка ученика будет равняться  $520/150 = 3,4$ .**

Очевидно, средневзвешенная оценка дает более точный уровень успеваемости.

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

Средневзвешенная система оценки качества знаний обучающихся

Тип задания	Количество баллов
Итоговая контрольная работа	40
Итоговая годовая контрольная работа	
Итоговое тестирование	
Итоговый контрольный диктант	
Контрольно-диагностическая работа	
Контрольная работа	
Контрольный диктант	
Диагностическая контрольная работа	
Диагностическая работа	
Контрольный диктант с грамматическим заданием	
Контрольное сочинение	
Контрольное изложение	
Диктант	
Сочинение	
Изложение	
Обучающая контрольная работа	
Диктант с грамматическим заданием	
Диктант с орфографическим заданием	
Контроль навыков аудирования	
Контроль навыков говорения	
Контроль навыков письма: личное письмо	
Контроль навыков письма: эссе	
Контроль навыков чтения	
Самостоятельная работа	30
Индивидуальная работа	
Контрольное списывание	
Лексико-грамматической тест	
Наизусть	
Письмо по памяти	
Зачет	
Проект	
Тестирование	
Компьютерное тестирование	
Домашнее сочинение литература	
Домашнее сочинение русский язык	
Творческая работа	
Техника чтения	

Аудирование	20
Словарный диктант	
Математический диктант	
Мониторинговая работа	
Практическая работа	
Зачетная практическая работа	
Лабораторная работа	
Грамматическое задание	
Орфографическая работа	
Проверочная работа	
Списывание	15
Работа с контурными картами	
Тематическая работа	
Графическая работа	
Ответ на уроке	10
Работа по карточке	
Рабочая тетрадь (вед.тетр.конс.)	
Работа на уроке	10
Реферат	
Доклад	
Сообщение по теме	
Домашнее задание	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

**Выставление итоговых четвертных (полугодовых и годовых) отметок**

Схема выставления четвертных (полугодовых и годовых) отметок  
в электронном журнале:

Баллы	Оценка
2,5-3,4	«3»
3,5-4,4	«4»
4,5-5	«5»